

Opis Produktu

Profesjonalna farba wodorozcieńczalna, stworzona do powierzchni gdzie niski połysk jest wymagany. Ten produkt posiada dobrą siłę krycia. Nie żółknie i ma delikatny zapach.

Zalety

- Produkt wodorozcieńczalny, dzięki czemu łatwiej umyć narzędzia
- Dobra siła krycia.
- Nie żółknie.
- Krótki czas schnięcia
- Nie wydziela nieprzyjemnego zapachu
- Produkt jest zgodny z kanadyjskimi normami środowiska zgodnie z normami lotnych związków organicznych (VOC).

Przeznaczenie

Środowisko

Wewnątrz

Zastosowanie

Prace nowe lub konserwacyjne. Zalecana na ściany we wszystkich pomieszczeniach domu o niskim natężeniu ruchu: salony, jadalnie oraz sypialnie.

Powierzchnie

Wszystkie powierzchnie pomalowane produktami na bazie wody lub rozpuszczalnika. Niezbędne jest przygotowanie powierzchni przed nałożeniem produktu.

Uwagi

Zaleca się używanie produktów o wyższym stopniu połysku (połysk, eggshell) w sytuacji gdy częstsze zmywanie jest wymagane np. w kuchni lub łazience. Nie należy mieszać z innymi farbami lub rozpuszczalnikami.

Wcześniej zmieszane kolory, bazy i pojemności

Skontaktuj się z dystrybutorem farb PARA.

Właściwości

Forma fizyczna:

Płyn

Jakość:

Pierwsza

Przezroczystość:

Kryjąca

Poziom połysku:

Matowa

Procent połysku

Połysk w 60°: 0 do 3%

Połysk w 85°: 0 do 3%

Skład

- Rozpuszczalnik: woda
- Spoiwo: poliwinyl akrylowy
- Pigmenty: dwutlenek tytanu

Wydajność

3.7L : 37 do 41m² (wydajność może się zmieniać w zależności od porowatości powierzchni)

Czas schnięcia

- Sucha w dotyku: 1 do 2 godzin
- Kolejna warstwa: 2 do 4 godzin

Gęstość*

1,47 ± 0.02 g/ml

Ciała stałe w objętości*

33 ± 1%

Temperatura zapłonu*

Nie dotyczy

Łatwopalność

Niepalny

Przygotowanie powierzchni

Przygotowanie powierzchni jest bardzo ważne. Większość problemów przypisywanych powłokom jest spowodowanych niewłaściwym przygotowaniem powierzchni. Powierzchnie muszą być czyste, twarde, nie zawierać kurzu, brudu, oleju, sadzy, wosku, pleśni, kredy, patyny, nie mogą się łuszczyć, itd. Aby odpowiednio przygotować powierzchnię, postępuj zgodnie z poniższymi krokami:

- Wyczyść powierzchnię odpowiednim produktem. Aby usunąć pleśń, przemyj roztworem z wybielacza domowego (1 część wybielacza na 3 części wody). Jeśli drewno wydzieli żywicę, zdrap jej nadmiar i wyczyść powierzchnię alkoholem, lub rozcieńczalnikiem do farb.
- Oderwij lub zdrap luźne fragmenty farby.
- Przetrzyj powierzchnie papierem ściernym o grubości 100-180. Odkurz resztki pozostałe po ścieraniu. (Środki bezpieczeństwa: czynności takie, jak ścieranie papierem ściernym na sucho, lub palenie warstwy farby mogą wytworzyć pył i szkodliwe opary. Jeżeli to możliwe, zastosuj ścieranie papierem ściernym na mokro. Jeżeli nie można uniknąć narażenia za pomocą lokalnej wentylacji, należy mieć na twarzy maskę).
- Wypełnij dziury i pęknięcia masą wypełniającą odpowiednią do naprawianej powierzchni. Niektóre wypełniacze, takie jak cement, nie są odpowiednie do wcześniej malowanych powierzchni, ponieważ mogą wpłynąć na przyleganie powłoki i spowodować powstawanie pęcherzy.
- Na gołym drewnie, wypełnij sęki szpachlą do drewna.
- Nałóż właściwą farbę do gruntowania na powierzchnię, którą chcesz pomalować. Używanie farby do gruntowania i produktów wykańczających tego samego producenta zapewni lepszą przyczepność. Przed nałożeniem farby do gruntowania, zakryj, lub zasłoń powierzchnie, których nie chcesz malować. Skontaktuj się ze swoim dystrybutorem, aby uzyskać dodatkowe informacje. Poniżej podane są zalecane produkty do gruntowania:
 - Płyta gipsowo-kartonowa (suchy tynk), nowe i wyschnięte tynki: Para Precision 2400 podkład-wypełniacz wodorozcieńczalny.
 - Surowe drewno (oprócz cedru i sekwoi): farba wodna do gruntowania Para Superstick 777 lub farba rozpuszczalnikowa do gruntowania Para 151.
 - Mur, cegła lub beton: farba wodna Para Ultra 750
 - Powierzchnie porowate takie, jak pustaki betonowe: Para Latex Block Filler 5792 lub 3498
 - Suche tynki: farba rozpuszczalnikowa Para 151.
 - Malowane i lakierowane powierzchnie lub naprawiane tynki: farba wodna do gruntowania Para Superstick 777 lub farba rozpuszczalnikowa do gruntowania 151.

Zalecenia

Warunki dotyczące aplikacji

- Optymalna temperatura 10°C do 26 °C (50°F do 80°F).
- Wilgotność względna: Optymalnie 30 do 50%.
- Do stosowania wewnątrz należy zapewnić odpowiednią wentylację. Unikaj przeciągów.

Narzędzia

- Pędzel: włosie nylonowo-poliestrowe
- Wałek (np. Dynamic HB02206) : 10 - 13 mm
- Pistolet natryskowy - wskazówka: 0,017 - 0,019 cm

Czyszczenie narzędzi

Należy czyścić narzędzia i ręce letnią wodą i mydłem. Może być konieczne opłukanie ich substancją do zmywania plam.

Konserwacja powierzchni

Pozostaw na 30 dni przed myciem, użyj do mycia niezręcznego środka czyszczącego i miękkiej szmatki.

Przechowywanie i transport

Należy przechowywać produkt w chłodnym, suchym i dobrze przewietrzonym miejscu. Należy unikać temperatur minusowych. Czas zachowania właściwości roboczych produktu wynosi około 5 lat.

Utylizacja

Skontaktuj się z władzami miejskimi w celu utylizacji resztek produktu.

Środki bezpieczeństwa

Zob. kartę charakterystyki produktu, aby uzyskać pełne informacje bezpieczeństwa. Produkt może podrażnić oczy. Należy unikać kontaktu z oczami. Należy trzymać poza zasięgiem dzieci. Należy zapewnić dobrą wentylację.

Aplikacja

- To jest produkt gotowy do użycia i nie powinien być rozcieńczany.
- Dokładnie wymieszaj produkt przed i podczas aplikacji.
- Umyj narzędzia wodą przed użyciem.
- Nakładaj obficie nie pozostawiając pustych miejsc ani nadmiaru farby. Zachowaj odpowiednie tempo rozprzestrzeniania się produktu. Malując, wyznacz obszar około 60 x 120 cm za pomocą wałka poprzez narysowanie „W”. Bez odrywania wałka od powierzchni, wypełnij „W”. Pokonaj niepomalowaną część w kierunku pomalowanej części.
- Zachowaj odpowiedni czas schnięcia pomiędzy warstwami. Niskie temperatury lub wysoka wilgotność mogą wpłynąć na czas schnięcia.
- Nałożenie dwóch warstw wykańczających zapewni lepszą trwałość i wygląd.
- Podczas stosowania, usuń taśmę maskującą po każdej warstwie, aby uniknąć oderwania farby, gdy praca zostanie skończona.
- Aby uzyskać więcej informacji na temat metod aplikacji, odwiedź stronę www.para.pl.

PIERWSZA POMOC

Zawiera niewielkie ilości surfaktantów niejonowych. W przypadku kontaktu z oczami, należy obficie opłukać pod bieżącą wodą. W przypadku połknięcia, należy niezwłocznie zadzwonić do ośrodka zatruc lub wezwać lekarza.

Firma PARA gwarantuje najwyższą jakość swoich produktów. Są one zgodne z opisem zawartym w karcie charakterystyki oraz na etykietach. Jednak, ponieważ producent nie ma kontroli nad okolicznościami, metodami i warunkami stosowanymi przez potencjalnych użytkowników, niniejsza gwarancja odnosi się wyłącznie do wysokiej jakości produktów PARA. Odpowiedzialność, jeżeli jakkolwiek istnieje, ograniczona jest wyłącznie do wymiany produktu. Siła robocza, lub koszt siły roboczej i inne straty wtórne nie są objęte niniejszą gwarancją.